Garage

ECチェア 取扱説明書

EC-Y06SLU

20041125

この度は当社製品をお買いあげいただき誠にありがとうございます。

ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、末永くご愛用くださいますようお願い申し上げます。 お読みになったあとは、大切に保管してください。

- ●けがをすることを防ぐために、以下のことを守ってください。
- ・イスの上に立ち上がったり、肘や背に座らないでください。
- ・幼児を一人で座らせたり操作させたりしないでください。
- ・足の届かない高さに調節して座ったり、前後逆方向に座らないでください。
- すべりやすい床面で使わないでください。
- ●廃棄するときは購入店にご相談ください。焼却すると有毒ガスが発生することがあります。
- ●ガススプリングを火に入れたり、分解しないでください。高圧ガスが爆発してケガをすることがあります。
- ●異常を発見したらそのまま使用せず、購入店にご相談ください。
- ●用途以外に使用しないでください。事故やケガをすることがあります。

- ●けがをすることを防ぐために、以下のことを守ってください。
- ⚠ 注意 ・可動部のすき間に手を入れないでください。
 - ・必ず1座席に1人ずつ座ってください。2人以上で座らないでください。
 - ・イスを運搬車として使わないでください。
 - 各部のネジ類がゆるんだまま使用せず、増し締めしてください。
 - ・樹脂部は注油しないでください。
 - 分解や改造をしないでください。
 - ●木質系フロア、クッションフロア、畳などでご使用の場合、キャスターにより床面を傷つける場合があります。 市販のチェアマット、カーペットなどを敷いて、ご使用ください。



品質表示

:幅 615×奥行 615 × 高さ 815~905mm ■座面の高さ : 410~500 mm

■構造部材 部 合板 部 ナイロン樹脂(+ガラス繊維) : • 座

・背もたれ部 合板

・張 り 材 アクリル ・クッション材 ウレタンフォーム

■取扱上の注意 : 直射日光または熱を避けること。

表 示 者 プラス株式会社 〒112-8654 東京都文京区音羽1-20-11

made in China



汚れた場合のお手入れのしかた

①クッション:ぬれ雑巾をかたくしぼってふいてください。著しい汚れの場合は中性洗剤を使用してください。 ベンジン、アルコール等は使用しないでください。

②樹脂 部:①クッションに同じ ③キャスター:車輪のまわりに付着したゴミ等を取り除いてください。



お問い合わせ先製品に関するご質問は、ご購入店・または下記のお問い合わせセンターにお寄せください。 ガラージお客様センター/ Tel. 0120-331-753 (9:00~18:00 祝日、年末年始を除く)

Garage

ECチェア 組立説明書

EC-Y06SLU

組み立ての前に必ずお読みください。不適切な組み立ては事故につながる恐れがあります。 必ず2人以上で組み立ててください。

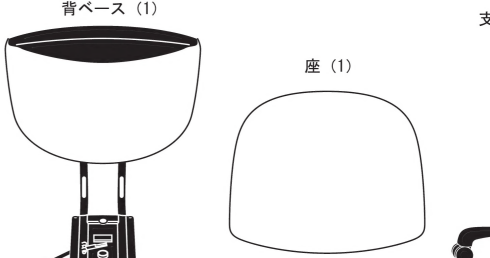
梱包を開封する際は、カッターなどで本体をキズつけないよう十分ご注意ください。

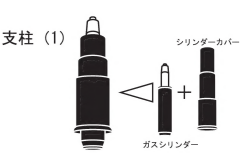
- ●工具の取り扱いは十分ご注意ください。
- ●組み立ての際は、お子さまに注意し、広い場所で行ってください。
- ●組立説明書に従って組み立ててください。組立手順を間違えると組立たない場合があります。
- ●組立手順に従い、はめ込む部分は確実にはめ込んでください。不十分ですと使用中に商品が破損しケガをする恐れがあります。
- ●組立手順に従い、ネジなどで確実に組み立ててください。不十分ですと使用中に商品が破損しケガをする恐れがあります。
- ●組み立ての際、製品および床などをキズつけないようご注意ください。



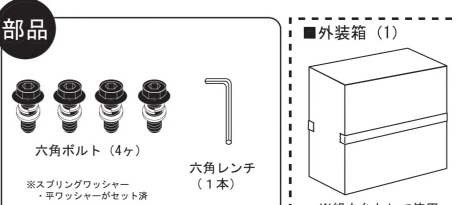
最初に必要なパーツがそろっているか確認してください

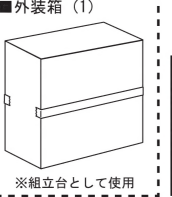
似ている部材・部品でも左右・上下で異なる場合がありますのでご注意ください。













段ボール・毛布など作業する 場所に敷くもの (部材や床のキズ防止のため)

マーク説明



注意



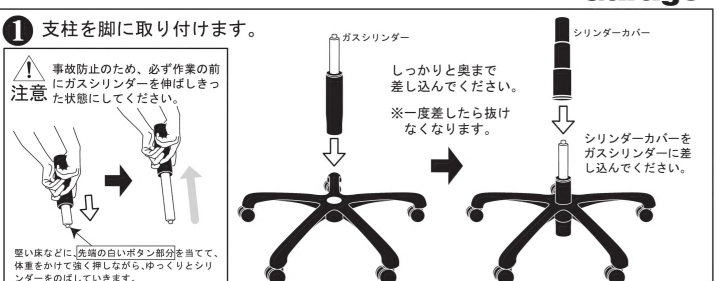


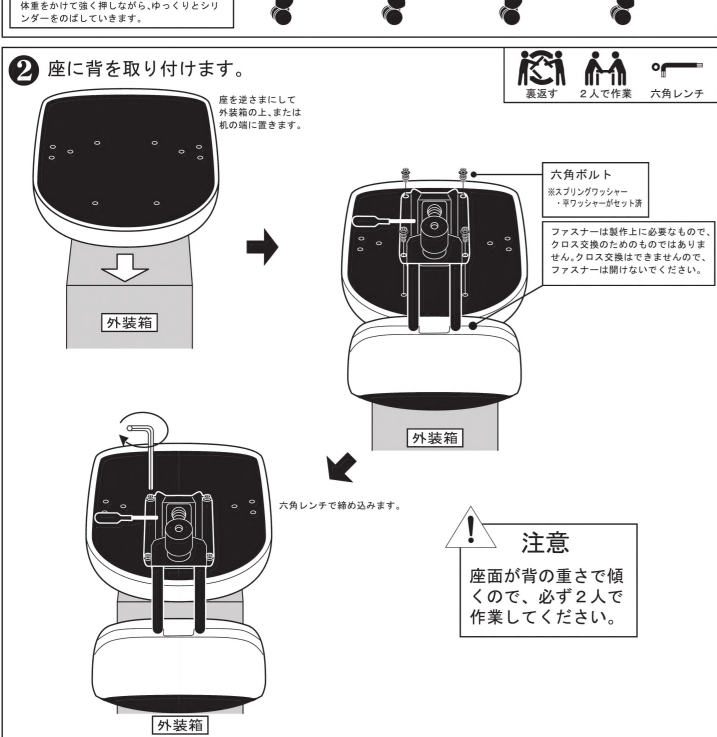




六角レンチ

Garage®





Garage[®]



各種機構と操作方法

|①座の上下方法

座った状態で、座面の右下にあるレバーを持ち上げます。腰を浮かせて体重をかけないようにすると、座面が上がります。 座って体重をかけると、下がります。お好きな高さに調節して、レバーを離してください。

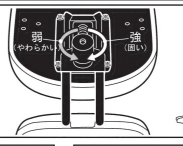




②ロッキング強さ調節方法

座面の下後方にある、大きな回転ノブを左右に回し て調節します。

時計回りに回すと、強(固い感触のロッキング)、 反時計回りに回すと、弱(やわらかい感触のロッキング)になります。





本ロッキング機構の特性上、 ロッキングの動き量が、 強く(固く)した場合は、 弱く(やわらかい)した場合より 少なくなります。

③皮革アクセント

イスの出し入れで汚れやすい背面上部に、皮革のアクセントを設けました。皮革の日頃の手入れは、乾いた布を使用してください。その他は、市販家具用レザークリーナー、クリームの使用方法にそって行ってください。

┃ ④ウレタン巻き双輪キャスター

キャスターは、外周に柔らかいウレタンを成形した車輪を使用し、フローリング、硬質床材上でも、ゴツゴツ感の少ない座り心地になります。ウレタン巻きでも、床面に傷を付けることがあります。その場合は、床にチェアマット、部分的にカーペットを敷くことをお奨めします。

●肘(※別売 410-450) の高さ調節(7段階)

座った状態で、肘の外側にあるレバーを上に上げると、肘のロックがはずれて、 上下に7段階で動きますので、お好きな高さに調節してください。一段ごとに 「カチッ」という音がします。位置を決めたら、ボタンを離してください。ロ ックされた状態になります。ご使用に際し、肘が完全にロックされているかを 確認してください。

